

ECLIPSOL BABY®



INGREDIENTES: Octil Metoxicinamato, Octil Salicilato, Butil Metoxidibenzoilmetano, Dióxido de Titanio, Aqua purificada, Propilenglicol, Esterato de Tridecilo v Neopentilglicol, Dicaprilato/Dicaprato de Tridecil Trimelitato, Ácido Esteárico, Polisorbato 60, Glicereth-26, Dimeticona, Alcohol Cetílico, Monoestearato de Glicerilo, Dimiristil Tartrato, Pantenol, Estearato de Sorbitán, Copolímero PVP/Hexadeceno. Imidazolidinil-Urea. Carbómero, Trietanolamina, Acetato de Tocoferol, Metilparabeno, EDTA Disódico, EDTA Disódico,

INDICACIONES TERAPÉUTICAS

ECLIPSOL BABY[®] está indicado para la prevención de lesiones en la piel derivadas de la exposición a la radiación ultravioleta, en especial por las radiaciones UVA y UVB, como las quemaduras solares, reacciones de fotocontacto, enfermedades cutáneas que cursen con fotosensibilidad. Ideal para pieles sensibles y delicadas de lactantes y niños (mayores de 6 meses de edad).

CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquiera de los componentes de la fórmula. No se deberá aplicar en niños menores de 6 meses de edad.

PRECAUCIONES GENERALES

Sólo para uso externo, evite el contacto con los ojos. En caso de presentarse irritación, ardor, comezón (prurito) o alguna otra lesión en la piel descontinúe su uso y consulte a su dermatólogo.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Cutánea

Modo de empleo: Aplicar diariamente, de manera abundante y uniforme, 20 minutos antes de la exposición a la luz solar en las áreas frecuentemente expuestas al sol. Reaplicar cada 4 horas y después de nadar, en caso de sudoración excesiva o después de secarse con una toalla.

PRESENTACIÓN

Crema, tubo con 125 g.

ELABORADO POR

LABORATORIOS DERMATOLÓGICOS DARIER, S. A. de C. V. Regs. Núms. 0479T88, 1320T79, 1225T88, 0639T91 y 0638T91, S.S.A

